



## Die Teilnehmer des GWS-Gemeinschaftsstandes auf der Z 2005

### Koordinaten-Messtechnik Iserlohn GmbH, Iserlohn

Das junge Team von der Koordinaten-Messtechnik Iserlohn GmbH, kurz KMI, ist im Rahmen eines MBO-Prozesses (Management buy Out) entstanden und hat im letzten Jahr den Sprung in die Selbständigkeit gewagt. KMI stellt der verarbeitenden und produzierenden Industrie Ingenieurleistungen rund um den weitreichenden Bereich der 3D-Koordinaten-Messtechnik zur Verfügung.



Ausgestattet mit hochwertigem Mess-Equipment werden Messdienstleistungen wie Erstmusterprüfberichterstellung nach VDA und QS9000, Soll-Ist-Vergleichsmessungen nach 3D-CAD Datensätzen, umsetzen von Messpunkten- und Lehrenkonzepten, SPC-Analysen etc. angeboten. KMI versteht sich nicht nur als Messdienstleister sondern berät und unterstützt Kunden auch hinsichtlich Form- und Lagetechnik sowie normkonformer Vermessung.

Vor allem mit den aussagekräftigen Dokumentationen fällt KMI aus dem üblichen Rahmen. Aussagen über Passgenauigkeit und Verbaubarkeit von Bauteilen, besonders im Bereich der ‚spaltbildenden Maße‘ werden in immer mehr Industriebereichen wie z. B. Kunststoff-, Metall-, Elektroindustrie gefordert.

Dementsprechend setzt sich der umfangreiche Kundenstamm der nordrhein-westfälischen Newcomer, der von Lübeck bis Starnberg reicht, aus Zulieferern für die Automobilindustrie aber auch aus Sanitär- und Armaturenherstellern sowie der Medizintechnik zusammen.

Die Dienstleistungen im Überblick:

- Erstmusterprüfberichterstellung nach VDA/ QS 9000
- Soll-Ist-Vergleichsmessungen nach 3D-CAD-Daten
- spezielle Formteiluntersuchungen wie Form und Lage
- Auftragsprogrammierung für baugleiche Messmaschinen
- Digitalisieren und Flächenrückführung
- Erstellung von Lehrenkonzepten
- Personalqualifikation im Bereich der 3D-Koordinaten-Messtechnik
- Unterstützung mit qualifizierten Messtechnikern bei Personalengpässen

Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000. Seit April 2005 befindet sich das KMI im Akkreditierungsverfahren nach DIN EN ISO/IEC 17025.

**Kontakt: Jörg Werkmeister, Koordinaten-Messtechnik Iserlohn GmbH**  
**Tel. 02371 435947**  
**Fax 02371 435949**  
**E-Mail [info@kmi-web.com](mailto:info@kmi-web.com)**  
**[www.kmi-web.com](http://www.kmi-web.com)**